

HAVEFUN-RED

US003245812149
250HO16537



AOT HAVEFUN-RED-ET

TP TC TY TV TL TD TE HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T

Data di nascita: 30/12/2021

KCAS: BB

BCAS: A2A2

BLG: AA

aAa: 432,00

Cons.Toro%: 14.70



RANGER RED X MARK RC X (VG 88 GMD) SALVATORE X (VG 88 DOM) SUPERSIRE X (VG 88 DOM) MAN O MAN X (VG 88 DOM) GOLDWYN

RANGER RED	X	MARK	X	MR SALVATORE	X	SUPERSIRE
RUBELS-RED		AOT MARK HUCKLEBERRY-RED-ET		AOT SALVATORE HICCUP-ET		COOKIECUTTER SSIRE HAS-ET
X		Tipo +1.30 ICM +1.18 A&P +0.49		VG 88 - VG MAMMELLA		VG 88 - EX MAMMELLA
MR SALVATORE		Latte +1237 +0.07% -0.02%		3.05 302 18.045 Kg 4.0% 3.1%		3.11 365 19.936 kg 4.0% 3.2%

Indici (ITA)		Indici Produttivi		Indici Morfologici	
PFT	4281	Latte	1056	Tipo	1,29
IESE€	897	Grasso %	0,34	Ind. Mammella	1,50
ICS-PR€	758	Grasso Totale	75	Indice Arti/Piedi	2,85
		Proteine %	0,00	Figlie	0
		Proteina Totale	33	Allevamenti	0
		Figlie	0	Attendibilità %	69
		Allevamenti	0		
		Attendibilità %	75		
		Fertilità Figlie		Indici Gestionali	
		Indice Fertilità Figlie	105	Longevità	118
		Numero Osservazioni	0	Cellule S.	105
		Attendibilità %	78	Velocità di Mungitura	100
				Salute Mammella	105
		Fertilità Seme Toro		Facilità Parto	
		Fertilità Seme Toro		Facilità Parto Toro	104
		Numero Osservazioni	0	Numero Osservazioni	148
		Attendibilità %		Attendibilità %	71
				Facilità Parto Figlie	106

AOT Havefun-Red-ET



Dati ITA Dicembre 2024

HAVEFUN-RED / LINEARE 12/24 - ANAFIBJ			
Statura			-0,14
Forza anteriore			0,15
Profondità			-0,21
Angolosità			0,79
Angolo groppa			-1,45
Ampiezza groppa			-0,09
Arti di lato			-0,11
Arti da dietro			3,19
Tallone			2,25
Mammella ant.			2,60
Mammella post. Alt.			2,02
Mammella larghezza			0,61
Legamento			-0,90
Piano mammella			1,60
Pos. Cap. ant.			0,90
Pos. Cap. post.			-1,21
Capezzoli dim.			0,16